MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

S. K.

MO 1936696 FILIN

FILING DATE

1

AS FILED		{	FOR US	S WITH I	OKM P	10-878)			<u>Ļ</u>
IND. DEP. IND. DEP. IND. DEP. 1	<u> </u>		·	AFT	ED	AF	rep (LAIN	<u>18</u> .
1 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 7 9 9 10 10 11 1 12 12 13 14 14 15 16 16 17 17 18 18 19 19 10 10 11 18 19 19 10 10 11 10 11 10 10 11 10 10 10 10 10		AS F	ILED	1st AME	THEMON	2nd AME	NDMENT		L
2 3 4 1 1 5 6 7 8 8 9 9 10 10 11 12 13 14 15 16 16 17 17 18 19 10 10 11 12 12 13 14 15 16 16 17 17 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.		L
3	1							ŀ	L
4	2						. *		
5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3		- •]	
6 7 0 0 10 11 11 12 12 13 0 14 14 15 16 16 17 18 19 10 10 11 12 12 13 14 15 19 10 10 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10	4	•	0	• /					Γ
7	5		0		1				Γ
7	6		m			/	·		Γ
9 10 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7		റ്റ്	1		/	·	1	<u> </u>
9 10 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8		98	7					
11	9		ו (או						
11	10		X		• /				
13	11		.(7)_]	
13	12		(4)		7		:]	Γ
14 15 16 0 17 18 19 19 10 18 19 19 19 10 19 10 19 10 19 10			97	7	7			1	Γ
15			()		(1	Г
16 0			A)	7	1		,	1	
17			Q	7				1	Γ
19			112	7	7			1	Γ
20	18		(1)	7					Γ
21 22 23 0 24 0 25 0 26 0 27 0 28 0 29 0 30 0 31 0 32 0 33 0 34 0 35 0 36 0 37 0 38 0 39 40 41 42 43	19								Γ
22 1 23 1 24 1 25 1 26 1 27 2 28 2 29 3 30 3 31 3 32 3 33 3 34 3 35 3 36 3 37 3 38 3 40 4 41 4 43	20		A	1 .					
23 () 24 () 25 () 26 () 27 () 28 () 29 () 30 () 31 () 32 () 33 () 34 () 35 () 36 () 37 () 38 () 40 () 41 () 42 () 43 ()	21		13					Ī	
24 (1) 25 (1) 26 (1) 27 (2) 28 (2) 30 (2) 31 (2) 32 (3) 33 (3) 34 (3) 35 (3) 36 (3) 37 (3) 38 (1) 40 (41 42 (43		<u> </u>	(1)	\			·		
25 1 26 1 27 2 28 2 30 3 31 3 32 3 33 3 36 1 37 3 39 40 41 42 43 43			(1)	7				1	
26 0			(0)	7_					
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 (1) 39 40 41 42 43			D	1.					L
28									
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	27								Ŀ
30			(62)						
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			N						
32 33 34 35 36 37 38 (1) 39 40 41 42 43	_		47	/				1	
33 (U) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A			W		7				
34 35 36 (1) 37 38 (1) 39 40 41 42 43			A		1]	L
35 36 37 38 (1) 39 40 41 42 43			1		1				L
36 37 38 39 40 41 42 43			177	1			:		L
37 38 39 40 41 42 43			04	 					L
38 39 40 41 42 43		<u> </u>	A	J	1].	Ľ
39 40 41 42 43		<u> </u>	W	<u> </u>					Ŀ
40 41 42 43			(1)	<u> </u>]	
41 42 43		 	· -						
42 43		 		<u> </u>	- -				L
43		<u> </u>					<u> </u>	1	L
			1	<u> </u>				1	
].	L
	44		<u> </u>			L	1	· ·	

S	*				*	
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.
51			·		-	
52						<u> </u>
53						
54						
55						
. 56					<u> </u>	
57					<u> </u>	<u> </u>
58		<u> </u>			<u> </u>	
59		<u> </u>			 	
60						
61						
62	<u> </u>	}			-	
68		 	<u> </u>			
64	 			 		
65					 	
66		·		 	 	
67		 		 - -	 	
68					 	
<u>69</u>				- -	 	
70	<u> </u>		·		 	
72				1-1-		
78				- -		,
74						
75					1	· · · · ·
76	· · · · · ·					
77				T		
78						;
79						
80						
81	·					
82						
83						
84						
85	·				·	
86						
. 87			•			
88						
89						
90						
91					. :	
92						
98					·	<u> </u>
94	. .	l				